

Zebrafinken er en populær burfugl. Det er der gode grunde til. Zebrafinker har et livligt væsen. De er ikke særligt krævende, men nemme at passe og opdrætte.

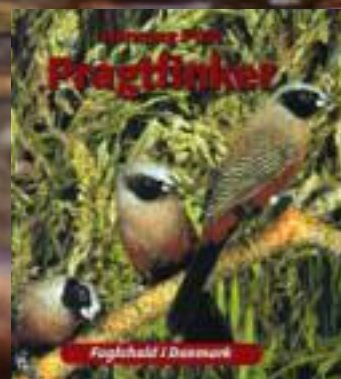
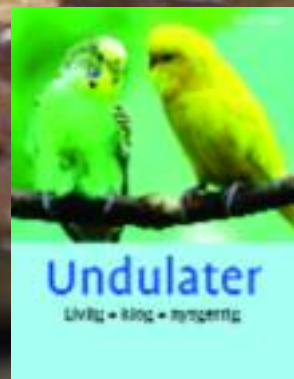
Endelig findes der zebrafinker i mange forskellige farvevarianter, så der er noget for enhver smag.

ISBN 978-87-7857-622-4



9 788778 576224

Andre fuglebøger:



Frank Sundgaard Nielsen Zebrafinker

Frank Sundgaard Nielsen Zebrafinker

Atelier

Fuglehold i Danmark



Frank Sundgaard Nielsen

Zebrafinker



Atelier

© 2007 Forlaget Atelier,
www.atelier.dk

ISBN 978-87-7857-622-4

Udgivet i 2013 som e-bog
Kopiering er ikke tilladt og vil medføre erstatningskrav fra rettighedsindehaverne

© 2007 Tekst og billeder: Frank Sundgaard Nielsen

En stor tak til de mange medlemmer af Dansk Zebrafinke Klub, som i årenes løb har udlånt fugle og andet til fotografering. I forbindelse med billederne til denne bog skylder jeg især en stor tak til: Ingolf Andersen, Kurt Andersen, Kirsten Andersen, Kurt Hansen, Frederik Kjær og Else-Marie Sørensen.

Se alle dyrebøgerne på
www.atelier.dk

Billederne på følgende sider:

Side 5:

En flok vilde zebrafinke

Hvid han

Sortkindet par

Side 6:

Isabel brun han

Zebrafinkens levested i Australien

Sortmasket lysrygget han

INDHOLD

Zebrafinken	8
Zebrafinkens oprindelse	8
Domesticerede zebrafinker	12
Hold af Zebrafinker	12
Gode grunde til at holde Zebrafinker	12
Gode grunde til at lade være med at holde Zebrafinker	12
Egner de sig til børn?	12
Støjer de?	13
Hvor længe lever de?	13
Køb af Zebrafinker	13
Hjemtransporten	14
Efter hjemkomsten	14
Bure, volierer og udstyr	15
Bure	15
Byg selv et kassebur	16
Stuevolierer	17
Placering af buret	17
Indretning af buret	17
Lys	18
Udendørsvolierer	18
Temperatur	19
Bundlag	20
Foder- og vandbeholdere	20
Foder	22
Frøblandinger	22
Kalk og mineraler	23
Grøntfoder	23
Vitaminer	24
Opdræt	25
Valg af avlsfugle	25
Hvornår yngler de?	26
Ynglekondition	26
Sammensætning af par	26
Reder og redematerialer	26





Æglægning	27
Rugning	27
Æggene klækkes	28
Opmadning	28
Ungerne forlader reden	30
Ungerne udfarver	31
Sundhed og sygdomme	32
Næbmider	32
Læggensød	32
Fjerplukning	32
Overmelanisering	33
Lange negle	33
Varianter	34
Melaniner	34
Carotenoide farver	34
Mutationer	34
Arvelighedsregler	35
Kønsbunden arvegang	35
Regn selv på arveresultater	35
Kombinationer	36
Grå	37
Brun	38
Hvid	38
Broget	39
Hvidbrystet	40
Hvid med tegning	41
Lysrygget	43
Sortbrystet	44
Sortkindet	45
Sortmasket	47
Orangebrystet	48
Isabel	49
Pastel	50
Gulnæbbet	53
Toppet	53
Agat	53
Andre (Gråkindet, Eumo, Lyskindet)	54
Udstilling	55
Forberedelse	56
Bedømmelsen	56
Bliv medlem af en fugleforening	57
Læs mere om Zebrafinker	58
Bøger	58
Internettet	58

INDLEDNING

Efter Undulaten og Kanariefuglen er Zebrafinken den mest populære burfugl. Det er der mange gode grunde til. Zebrafinker har et livligt væsen. De er ikke særligt krævende, men nemme at passe og opdrætte. Endelig findes der Zebrafinker i mange forskellige farvevarianter, så der er noget for enhver smag. Zebrafinker holdes af både begyndere, som aldrig har haft fugle før, og af meget erfarne fugleholdere. Formålet med denne bog er først og fremmest at give svar på nogle af de spørgsmål, man har, når man som nybe-

gynder i fugleholdet er startet med Zebrafinker.

Derudover indeholder bogen en introduktion til de mange farvevarianter der findes. Dette er et enormt område, og der er derfor kun plads til det allermest grundlæggende her. Hvis det fanger din interesse, er der nogle henvisninger sidst i bogen til hvor du kan finde yderligere information.

Det er mit håb, at kommende fugleholdere vil læse bogens afsnit om hvordan man passer Zebrafinker før man anskaffer sig fuglene.



En zebrafinkehan får sig en tår vand ved et vandhul i Australien sammen med ringastrild, hvidbrystet sivfinke, goulds-amadine og spidshalet bæltefinke. Flokke af Zebrafinker blander sig sjældent med flokke af andre pragtfinker, men i tørkeperioder kan der være trængsel ved vandhulle.



Orange viser den australske Zebrafinkes udbredelse. Grøn viser Timorzebrafinkens udbredelse.

ZEBRAFINKEN

Zebrafinkens oprindelse

Zebrafinken findes i naturen i to underarter. Den underart, man almindeligvis taler om, når man taler om Zebrafinker, lever over det meste af Australien. Lidt nord for Australien ligger nogle øer, hvor der findes en anden underart; Timorzebrafinken.

Zebrafinken er en pragtfinke på cirka 10 cm. På både han og hun er hoved, nakke, ryg og vinger gråt eller gråbrunt. Halen er sort med sort-hvide tværstriber, også kaldet blokke. Overgumpen er hvid. Under øjet har fuglen en sort tårestribe, og på siden af næbbet en sort næbstribe. Mellem

tåre- og næbstriben er der en hvid kile. Ben og tæer er orange på begge køn. Hanner har et rødt næb, mens hunnernes er orange.

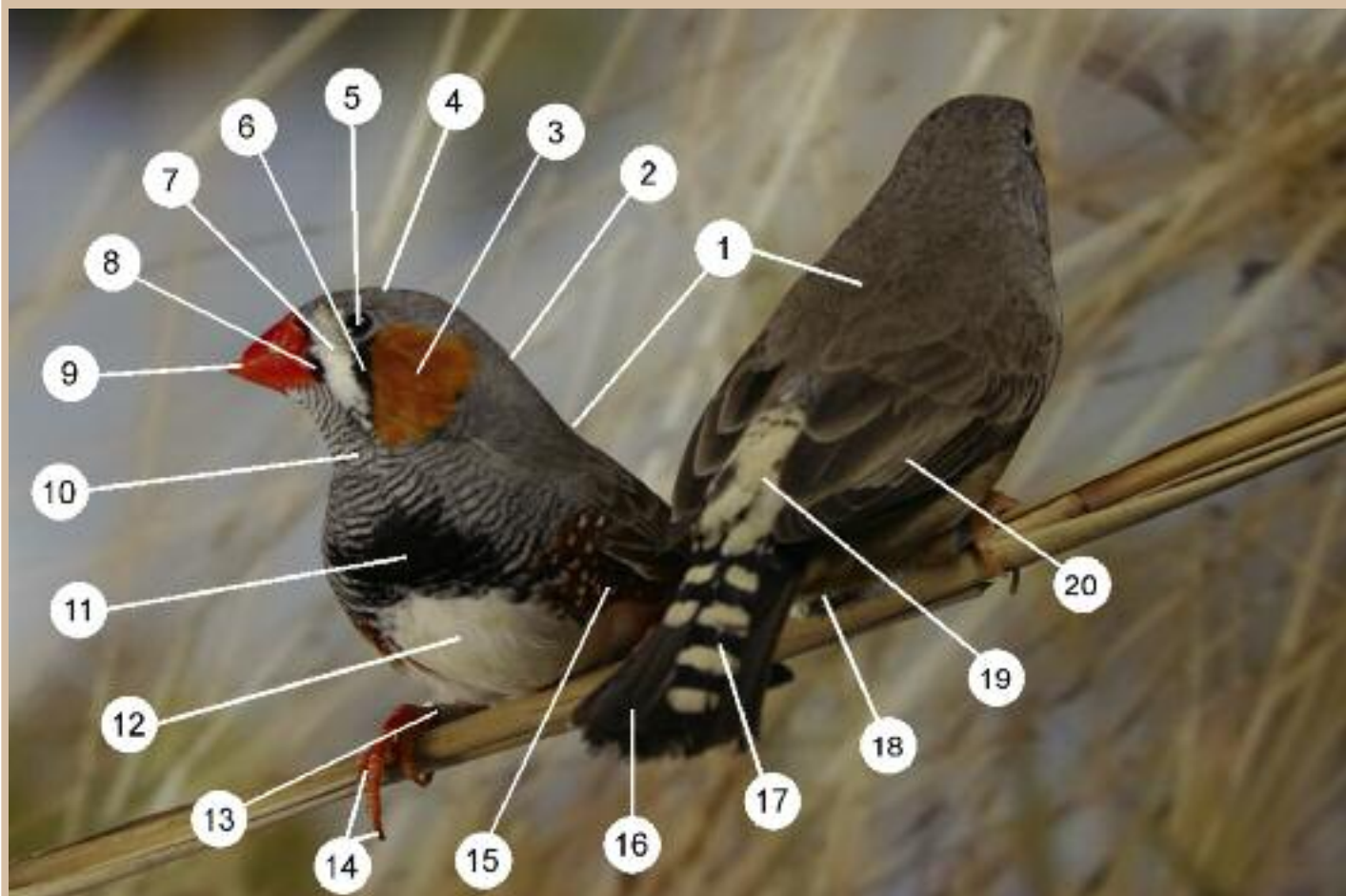
Hannen har desuden kastaniebrune kindpletter. Under vingen har hannen en kastaniebrun flanke med regelmæssige, runde, hvide pletter. Bugen er hvid eller lys creme. Hannen har desuden et sort brystbånd, som går fra vinge til vinge. På den australske Zebrafinke går der en zebrategning fra brystbåndet op til næbbet. På Timorzebrafinken er dette område gråt.

Hunnen har grå flanker og et gråt bryst.



Et par Zebrafinker på deres naturlige levested i Australien.

Hvor sidder hvad på Zebrafinken?



1: Ryg **2:** Nakke **3:** Kindple **4:** Isse **5:** Øje **6:** Tårestribe **7:** Kile **8:** Næbstribe **9:** Næb **10:** Zebrastriber **11:** Brystbånd **12:** Bug **13:** Ben **14:** Tær og negle **15:** Flanke **16:** Halefjer **17:** Overhaledekfjer **18:** Gat **19:** Overgump **20:** Vinger

Bugen er varm cremefarvet.

Zebrafinken lever på steder hvor bevoксningen ikke er alt for tæt, såsom åbne skovlandskaber, i skovkanten og på græsletter.

Den vilde Zebrafink kan klare sig i lang tid uden vand, men er helt afhængig af vand

for at yngle. Derfor ses Zebrafinken i det indre Australien altid i nærheden af vand.

Zebrafinker foretrækker at drikke fra vandpytter eller lignende hvor vandstanden ikke er så høj. Derved kan de benytte samme vandpyt til et hurtigt bad.

Zebrafinkens føde består hovedsageligt af



Zebrafinkens hjemstavn - åbent skovlandskab i den australske outback.

Hvad betyder det?

De videnskabelige navne kaldes ofte for latinske navne. Ikke desto mindre kommer zebrafinkens navne fra græsk. *Taeniopygia* kommer fra *tainia*, der betyder bånd og *pyge*, der betyder gump eller hale. *Guttata* betyder plettet (med hentydning til flankerne). *Castan* kommer fra kastanie og *otis* betyder øre. Den australske Zebrafinke er altså et Båndhalet plettet kastanieøre!

Græsfrø er hovedbestanddelen i Zebrafinkens kost.



græsfrø, som afskalles i næbbet før det sluges. Fuglene samler modent frø fra jorden, men også halvmodent frø, der stadig sidder på græsstråene. Udenfor ynglesæsonen søger Zebrafinkerne efter føde i store flokke på op til flere hundrede fugle. I ynglesæsonen lever Zebrafinkerne i små flokke på 10 - 20 fugle.

Zebrafinkens videnskabelige navn er *Taeniopygia guttata*. Det første navn er slægtsnavnet og det andet er artsnavnet. Udover Zebrafinken er Ringastrilden, *Taeniopygia bichenovii*, den eneste art indenfor slægten. Når man skal skelne mellem de to underarter af Zebrafinken sætter man et ekstra navn på. Timorzebrafinkens videnskabelige navn er derfor *Taeniopygia guttata guttata*.

Hos Timorzebrafinken er de to sidste navne er det samme, fordi denne underart blev beskrevet først.

Taeniopygia guttata castanotis er den